



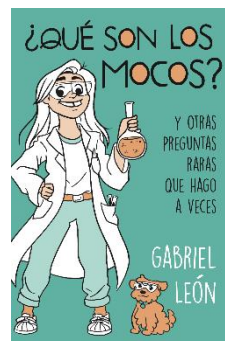
AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Cuartos Básicos	SEMANA	30 de octubre al 3 de noviembre
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Verónica Curaz	veronica.curaz@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Leonor Ibaceta	leonor.ibaceta@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Dominique Vásquez	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Marcela Flores	Marcela.flores@colegiosantamariademaipu.cl	
Inglés	Fernanda Lorca	Fernanda.lorca@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes	Fernanda Carrión	Fernanda.carrion@colegiosantamariademaipu.cl	
Tecnología	Silvana Hurtado	Silvana.hurtado@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda H.	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Ed. Física y Salud	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Luz Marina Gutiérrez Huenchuñir	Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl	
Folklore	Valeria Adriazola Ávila	Valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Cultura y Autonomía Escolar	Lisette Vásquez	Lisette.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Esta semana continuamos trabajando “Estrategias de comprensión lectora.”</p> <p>Libro Contexto y Sopena</p>



Próxima Lectura complementaria

Nombre: ¿Qué son los mocos? Y otras preguntas que hago a veces.
Autor: Gabriel León
Editorial: B de Block
Fecha evaluación: semana del 13 de noviembre



raras

Modelación, calidad y velocidad lectora.

- Los estudiantes realizarán distintas dinámicas para ir potenciando la calidad y velocidad lectora.
- Recordar que cada familia es un pilar fundamental en este proceso, es fundamental leer de 10 a 20 minutos diarios.
- **Mensualmente se evaluará la calidad y velocidad lectora.**



MATEMÁTICA

- Los alumnos leerán e interpretarán gráficos y pictogramas.
- Durante la semana los alumnos reforzarán conceptos vistos en clases anteriores.


Materiales cuaderno, estuche, foco matemático.



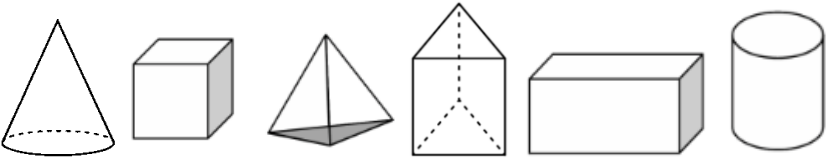
CIENCIAS

✦ Esta semana conoceremos las adaptaciones de los seres vivos y los ecosistemas.



	<p>Materiales para la clase:</p> <ul style="list-style-type: none">- Imágenes de diferentes seres vivos (lámina disponible en classroom. Se debe imprimir o traer dibujada a clases.)- Texto del estudiante- Tijera y pegamento- Cuaderno de Ciencias
HISTORIA	<p>Mis queridos alumnos, en este Tercer Trimestre, comenzaremos la Unidad N°4 ¿Por qué es importante participar y aportar en la comunidad?, donde desarrollaremos el : OA 14, 15 Y 16.</p> <p>Esta semana Trabajaremos y desarrollaremos actitudes favorecen la buena convivencia.</p> <p><u>Materiales:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Cuaderno de Historia• Estuche completo (importante ya que utilizaremos en todas las clases, lápices de colores)• Libro de Historia pág. 152 a la 165. <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">!!!!!!NOS VEMOS!!!</p>
INGLÉS	<p><i>Hello students,</i></p> <p>Durante esta semana continuaremos trabajando la película y canción asignada para el English day:</p> <p>4°A-B: Coco - Proud Corazón</p> <p>4°C-D: Coco - Un Poco Loco</p> <p style="text-align: center;">See you in class! :)</p>
ARTES VISUALES	<p>Durante la presente semana Trabajaremos en:</p> <p>OA. Comparar elementos de arte surrealista con aquellos de arte naif y el muralismo mexicano.</p> <p style="text-align: center;"><u>Materiales que usaremos esta semana</u></p>



	<p><u>Cuaderno y estuche completo</u></p> <p><u>RECUERDA: Si tu trabajo de arte naif, no ha sido evaluado debes traerlo esta semana, sin falta.</u> <u>Es necesario que tu cuaderno de arte tiene que estar al día.</u></p>
TECNOLOGÍA	<p>Evaluación parcial de figuras 3D</p> <p>Contenidos a evaluar: Identificar nombres, dibujar red, número de caras, número de aristas y número de vértices del; cubo, paralelepípedo, cono, pirámide base triangular, prisma triangular y cilindro.</p>  <p>¡¡Nos vemos en clases!!</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Queridos niños y niñas: Durante esta semana las y los niños y niñas aprenderán y desarrollarán parte de la Unidad: La Biblia nos revela al Hijo de Dios, enviado del Padre. Demostrar cierto conocimiento de la Biblia. Materiales: 1 caja de zapato, lápices de colores, imagen Virgen María, papel lustre colores para decorar.</p> <p>Se evalúa Gruta, Virgen María, trabajo práctico evaluado.</p> <p>Elección Trabajo Práctico Evaluado, Feria académica.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p><u>Queridos alumnos y alumnas:</u> Durante esta semana practicaremos nuestra presentación deportiva para la Revista de Gimnasia, la cual se basa en ejercicios para desarrollar la <u>condición física</u>.</p>



	<p>Recuerda revisar el video de hábitos saludables que está disponible en classroom.</p> <p>Recuerden presentarse a clases con:</p> <ul style="list-style-type: none">● Buzo del colegio.● Cuaderno amarillo.● Botella plástica, con agua.● Útiles de aseo. <p>Saludos ¡Nos vemos!</p> <p>Profesora Andrea Espinoza E. 😊👍</p>
MÚSICA	<p>Estimados estudiantes:</p> <p>Durante esta semana se evaluarán grupos pendientes de trabajo de percusión. Se trabajará canción “Todos juntos” de Los Jaivas en formato conjunto instrumental.</p> <p>Todos deben traer metalófono.</p> <p>Todos deben traer metalófono.</p>
FOLKLORE	<p>En nuestra clase práctica trabajaremos en relación a la nueva Unidad El folklore Internacional de México, que corresponde por nivel (La Iguana).</p> <p>Debes presentarte con lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">● Buzo institucional.● Cuaderno de folklore o educación física.● Botella con agua para hidratarte. <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Valeria</p>
CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, trabajaremos “El perfil del o la estudiante”. Es decir reforzaremos lo que esperamos de un o una estudiante de nuestro colegio en cuanto a formación espiritual, valórica y académica.</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

Durante la sesión realizaremos una actividad práctica colaborativa, que nos permitirá identificar las características de un estudiante Santa María, considerando las que como comunidad identificamos como parte de la formación de un estudiante ideal de nuestra comunidad.

¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊

NOTICIAS

FECHAS